



Dauerlicht-LED, gelb 24V,70mm



Powering Business Worldwide™

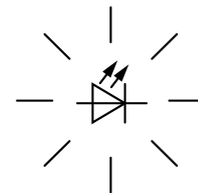
Typ SL7-L24-Y
Art.-Nr. 171465
Katalog Nr. SL7-L24-Y

Lieferprogramm

Sortiment
 Grundfunktion
 Schutzart
 Bemessungsbetriebsspannung U_e V
 Lichtart
 Leuchtmittel
 Farbe

Signalsäulen SL7
 Modul mit LED
 IP66
 24 V AC/DC
 Dauerlicht
 LED

gelb



nein

Funktion

Anbindung an SmartWire-DT

Approbationen

Product Standards IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-10; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
 UL File No. E29184
 UL Category Control No. NKCR
 CSA File No. UL report applies to both US and Canada
 CSA Class No. NKCR7
 North America Certification UL listed, certified by UL for use in Canada
 Degree of Protection UL Type 4, 4X, 13

Allgemeines

Normen und Bestimmungen

Klimafestigkeit

Einbaulage

Schockfestigkeit

Schutzart IEC

Schutzart UL

Material

Kalottenfarbe

Umgebungstemperatur

Anzahl Signalelemente

Gewicht

| | | |
|--|----|--|
| | | IEC/EN 60947-5-1 |
| | | Feuchte Wärme, konstant, nach IEC 60068-2-78 Feuchte Wärme, zyklisch, nach IEC 60069-2-30 |
| | | beliebig |
| | g | > 15 gemäß IEC 60068-2-27 Schockdauer 11 ms Halbsinus |
| | | IP66 IEC/EN 60529 |
| | | Type 4, 4X, 13 |
| | | Gehäuse: Polycarbonat (PC), schwarz Kalotte: Polycarbonat (PC) |
| | | gelb |
| | °C | -30 - +60 |
| | | max. 5 mit Standardbasis max. 10 mit Basis für zweiseitige Montage |
| | g | 80 |

Strombahnen

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit

Bemessungsisolationsspannung

Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad

| | | |
|-----------|---------|-------|
| U_{imp} | V AC | 4000 |
| U_i | V | 250 |
| | | III/3 |

Module

Lichtart

Leuchtmittel

Leckstrom

Lebensdauer

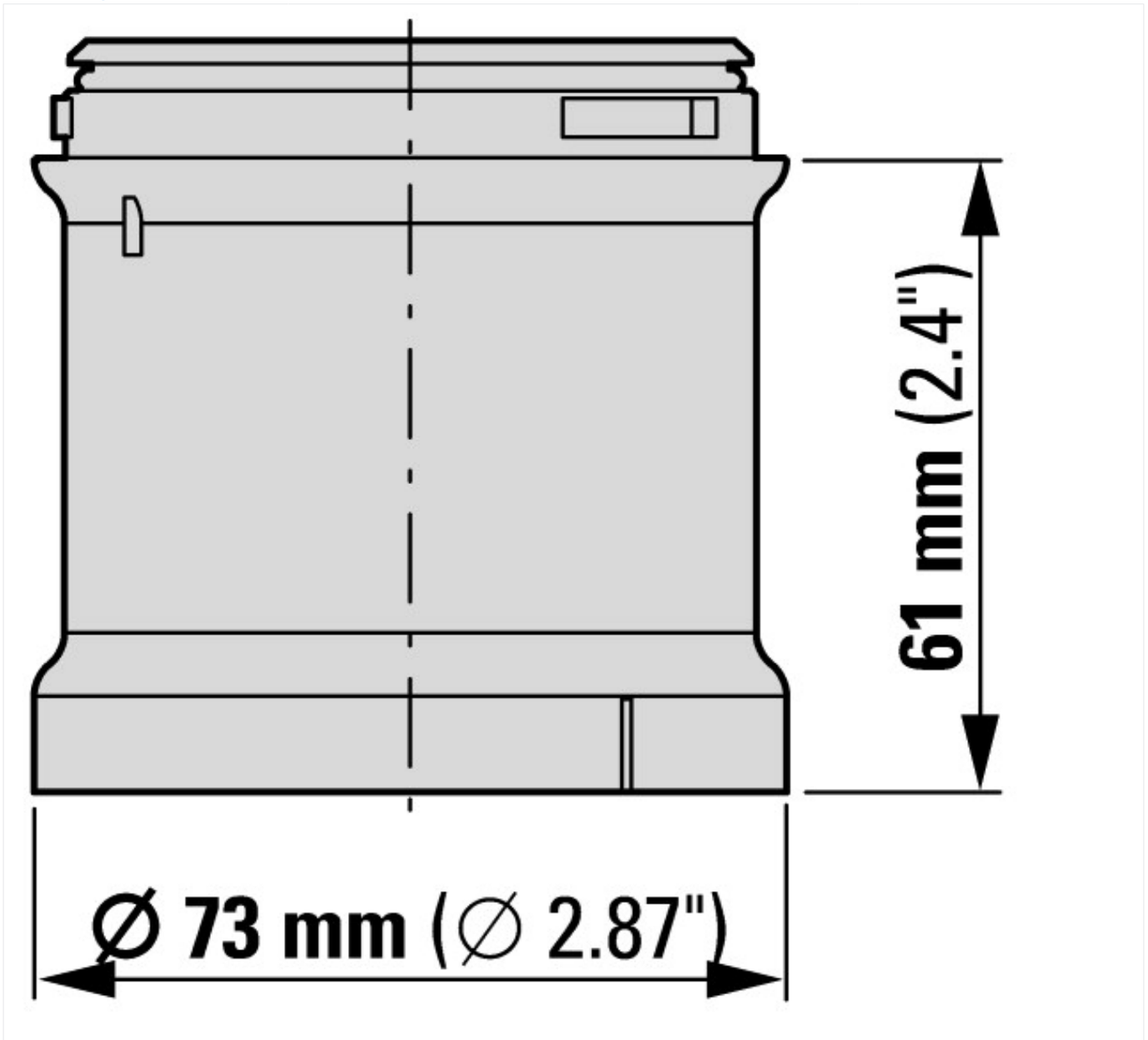
| | | |
|--|---|------------|
| | | Dauerlicht |
| | | LED |
| | A | < 0.003 |
| | h | > 100000 |

| | | |
|--------------------------|---|-------------------|
| Abstrahlwinkel | | 360° |
| Strom-/Leistungsaufnahme | | |
| 24 V AC/DC | A | 0,049 - 0,054 |
| Spannungsbereich | | 24 V AC/DC ± 10 % |

Technische Daten nach ETIM 5.0

| | | |
|--|----|------------|
| Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Signalsäulenelement, optisch (EC000232) | | |
| Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schaltechnik / Befehls- und Meldegerät / Signalsäulenelement, optisch (ecl@ss8-27-37-12-20 [AKF038010]) | | |
| Funktion | | Dauerlicht |
| Farbe | | gelb |
| Außendurchmesser | mm | 73 |
| Schutzart (IP) | | IP66 |
| Betriebsspannung bei AC 50 Hz | V | 24 - 24 |
| Betriebsspannung bei AC 60 Hz | V | 24 - 24 |
| Betriebsspannung bei DC | V | 24 - 24 |
| Spannungsart | | AC/DC |
| Art des Leuchtmittels | | LED |
| Gehäusefarbe | | schwarz |

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

| | |
|---|---|
| IL047004ZU SL7, Lichtmodule, Akustikmodule | |
| IL047004ZU SL7, Lichtmodule, Akustikmodule | ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL047004ZU2013_02.pdf |
| IL047004ZU SL7, modules lumineux, modules sonores | ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL047004ZU2013_02.pdf |

